Datenblatt



LED-Schaltnetzteil 185x60x31mm, IP20 220-240VAC/24VDC 12-75W, SLD75-24VL-E

Artikel-Nr.: 55175

LED-Schaltnetzteil 185x60x31mm, IP20 unabhängiges Betriebsgeräte mit SELV-Ausgang und Konstantspannung, gegen Überlast, Kurzschluss, Überspannung und Temperatur geschützt, Schutzklasse II, EN61347-1, EN61347-2-13, EN55015 und EN61000-3-2, Eingangsspannungsbereich: 220 ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Betriebsgerät

Geeignet für Außengebrauch:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	nein
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	nein

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 55175

Geeignet für Konstantspannung:	ja
Ausgangsspannung:	24 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	nein
Ausgangsleistung:	75 W
Schutzart (IP):	IP20
Schutzklasse:	п
Länge:	185 mm
Breite:	60 mm
Höhe:	31 mm

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





